



P.P.T.= 509 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	515,50	515,50	514,84	514,81
RZĘDNA DNA KANAŁU	514,35	514,30	513,44	513,30
ZAGŁĘBIENIA	1,15	1,20	1,40	1,51
SPADKI I DŁUGOŚCI		10,00m $i=8,6\%$	3,85m $i=3,6\%$	
MATERIAŁ		rura kanalizacyjna Ø160 PVC-U		
ODLEGŁOŚCI	15,35	13,85	3,85	0,00
OZNACZENIA	R K		Dd1 D1	



www.kapinus.pl biuro@kapinus.pl tel.: +48608744059 +48664780376
ul. Wrocławska 140 58-306 Wałbrzych (obok stacji LOTOS)

PROJEKTY BUDOWLANE
KIEROWANIE ROBOTAMI
NADZÓR ZASTĘPCZY

Inwestor:

Wspólnota Mieszkaniowa,
ul. Kościuszki 16, 58-371 Boguszów Gorce

Temat:

Drenaż, izolacja pionowa i odwodnienie budynku

Obiekt: Budynek mieszkalny,
ul. Kościuszki 16,
58-371 Boguszów Gorce

Projektował: mgr inż. Mirosław
Kociumbas
Upr. nr 245/02/DUW
w specjalności instalacji sanitarnych

Stadium:
PB

Branża:
S

Arkusz
A4

Data:
01.2021

Asystował: mgr inż. Piotr Kopinowski

Tytuł rysunku:

Profil podłużny kanalizacji
deszczowej

Skala:
1:100/1:500
Nr rys.
2/S

Asystował: mgr inż. Daria Skowrońska